



InCites Benchmarking & Analytics

Funcionalidades – Visão Geral

deborah.dias@clarivate.com

2022



InCites B&A

O InCites é uma **ferramenta de avaliação de pesquisa** baseada em citações que permite analisar a produção científica e compará-la com seus pares em todo o mundo.

É possível analisar uma ampla variedade de indicadores de desempenho baseados em quantitativos para **monitorar a produtividade** e o **impacto científico** dos resultados da pesquisa em todos os níveis organizacionais, como por exemplo: artigo, pesquisador individual, institucional, periódico, disciplinas, colaboração nacional/internacional, entre outros fatores.

InCites – BenchMark & Analytics

Plataforma de Análise Bibliométrica da Pesquisa

- Baseado nos dados da Web of Science Coleção Principal – desde 1980
- Entenda o panorama global da pesquisa e como você se compara a ele
- Benchmark de produção nacional & institucional e performance da pesquisa; entenda as publicações que constituem essa performance
- Avalie colaborações existentes e identifique outras potenciais
- Acompanhe os tópicos & pesquisas emergentes na comunidade científica
- Identifique experts dentro e fora de sua organização

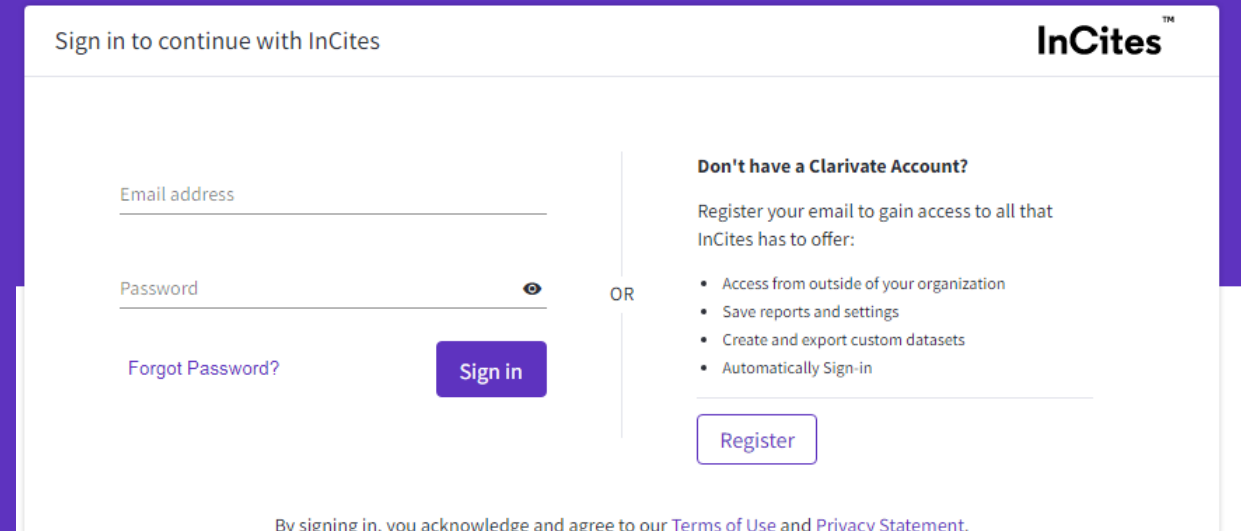
Utilizações

- Comparar o **desempenho** de sua universidade com outras instituições, inclusive de **grupos de autores**;
- Identificar áreas de pesquisa com potencial de **crescimento** e impacto;
- Identificar pontos fortes e fracos, para **alocar recursos** de forma **precisa e inteligente**;
- Identificar as **colaborações**, para identificar parceiros atuais e potenciais;
- Analisar o **impacto** de um artigo, revista, autor, instituição, país e projetos financiados por agências nacionais e internacionais;
- Promover a **internacionalização da universidade**.

Dentre outras análises.

Acessando o InCites

- URL incites.clarivate.com
- Na primeira vez, crie o seu login estando em um IP autorizado
- Não está dentro do Portal Capes

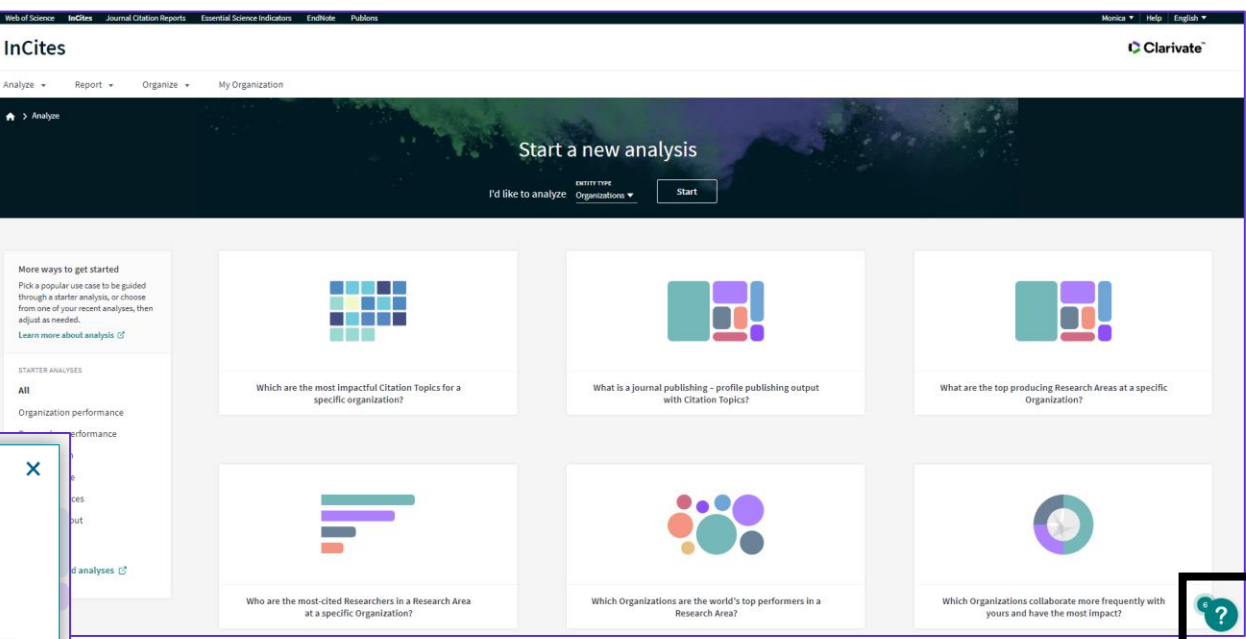
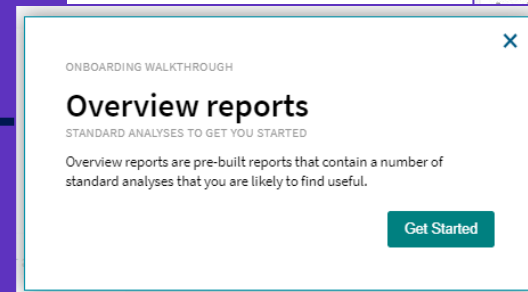
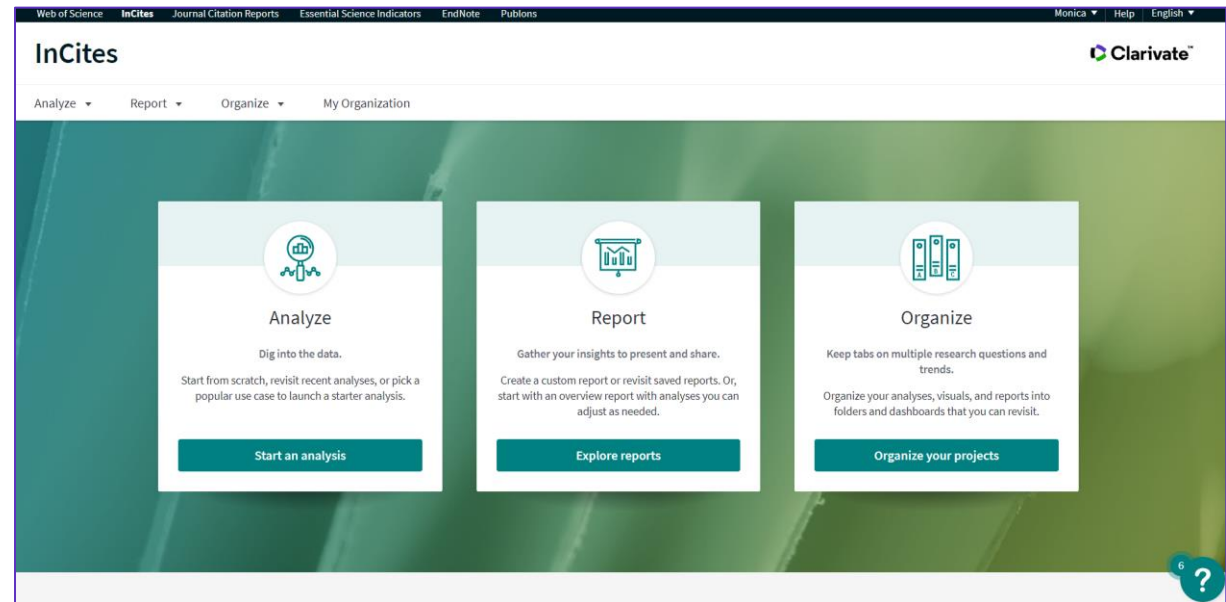


Tela inicial

Análises Guiadas

Além de uma tela com as opções de análise, os usuários também podem começar seus projetos a partir de análises guiadas, ou acessar relatórios já criados e organizar seus projetos já na primeira página.

Guias passo a passo e Help
Comece rapidamente qualquer análise a partir de exemplos.



Opções de Análises:

DISPLAY FILTROS INDICADORES

Visualização

Bem simples, selecione indicadores e adicione baselines rapidamente

Escolha o display

Mostre só a tabela ou o gráfico, relativo aos dados

Layout

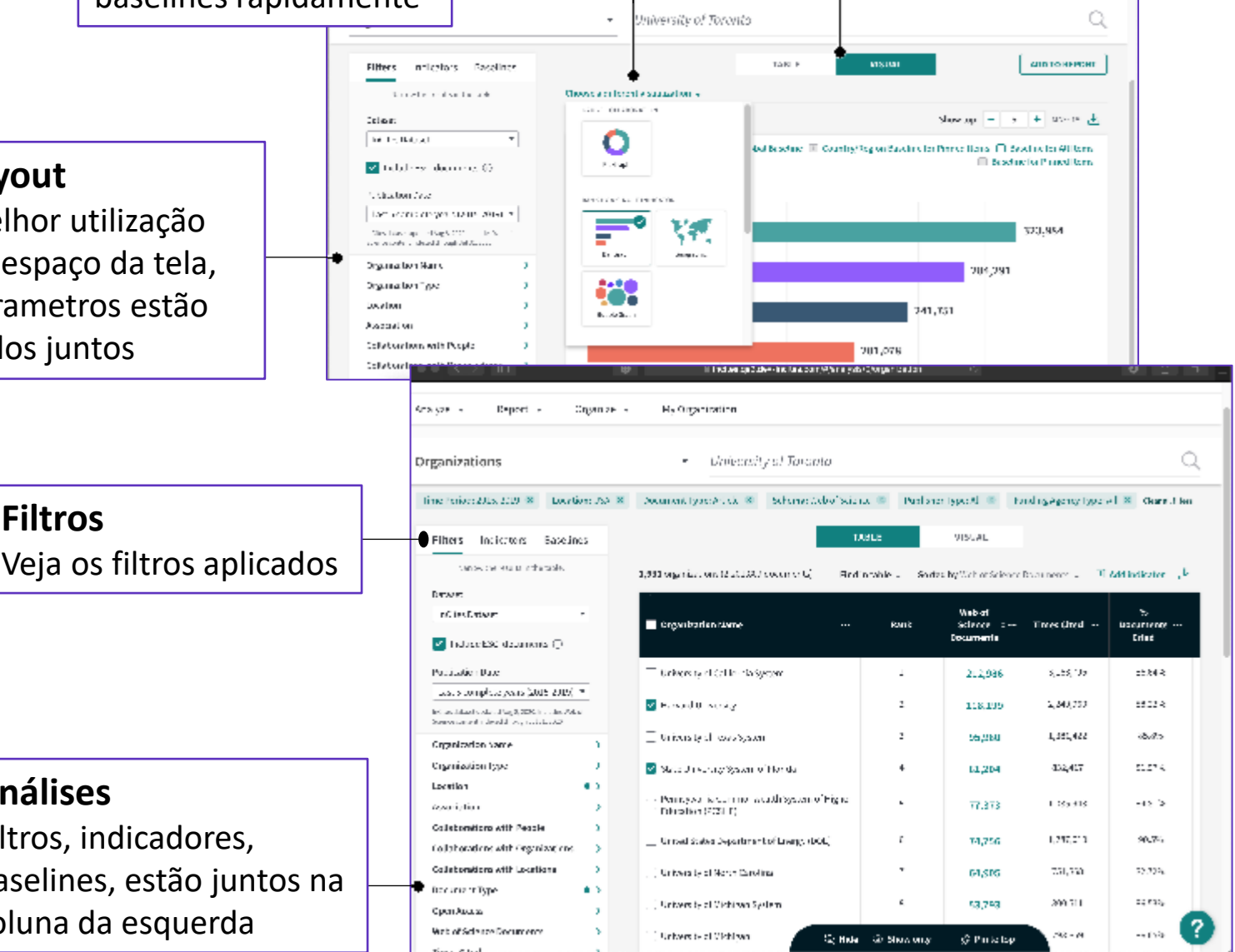
Melhor utilização do espaço da tela, parâmetros estão todos juntos

Filtros

Veja os filtros aplicados

Análises

Filtros, indicadores, baselines, estão juntos na coluna da esquerda



Página inicial

Rapidamente comece uma análise, acesse os relatórios de sistema e seus relatórios salvos e dashboard

The landing page features three main sections:

- Analyze**: Start from scratch, revisit recent analyses, or pick a popular use case to launch a starter analysis. Includes a "Start an analysis" button.
- Report**: Gather your insights to present and share. Includes a "Explore reports" button.
- Organize**: Keep tabs on multiple research questions and trends. Includes a "Organize your projects" button.

At the bottom, there's a Clarivate Accelerating innovation footer with links to Copyright notice, Terms of use, Privacy policy, Cookie policy, and a newsletter sign-up.

Coluna à esquerda

Todos os filtros necessários, indicadores e baselines para fazer a sua análise, estão juntos

The "Análise Rápida" screen includes the following elements:

- Filters** (dropdown menu): Options include Dataset (InCites Dataset), Publication Date (Last 5 complete years (2015-2019)), Organization Name, Organization Type, Location, Association, Collaborations with People, Collaborations with Organizations, Collaborations with Locations, Document Type, Open Access, and Web of Science Documents.
- Results Table**: Shows 1,931 organizations (2,201,809 documents) sorted by Web of Science Documents. The table includes columns for Organization Name, Rank, Web of Science Documents, Times Cited, and % Documents Cited. Examples of entries include University of California System, Harvard University, and University of Michigan.
- Visual Representation**: A bar chart showing the top organizations by Web of Science Documents.

Explore mais

Escolha o que visualizar, crie grupos e analise colaborações

Display

Escolha entre ver o gráfico ou a listagem, na tela de resultados

Analyze

Dig into the data.

Start from scratch, revisit recent analyses, or pick a popular use case to launch a starter analysis.

Start an analysis

Report

Gather your insights to present and share.

Create a custom report or revisit saved reports. Or, start with an overview report with analyses you can adjust as needed.

Explore reports

Organize

Keep tabs on multiple research questions and trends.

Organize your analyses, visuals, and reports into folders and dashboards that you can revisit.

Organize your projects

Start a new analysis

Overview reports

Organize and revisit saved work

Clarivate™

© 2020 Clarivate Copyright notice Terms of use Privacy policy Cookie policy

13

The screenshot shows the InCites software interface. At the top, there's a navigation bar with tabs like 'Inbox | Lens', 'InCites', 'Journal Citation Reports', 'Essential Science Indicators', 'EndNote', and 'Publons'. Below the navigation is a main header with 'InCites' and the Clarivate Analytics logo. The main content area has a dark background with a green and blue abstract graphic. It features a search bar with the placeholder 'Show me an overview report about' and a dropdown menu for 'REPORT TYPE' with options 'Organization', 'Researcher', and 'Department'. A 'Go' button is next to the dropdown. Below this, there's a section titled 'Create your own report' with a 'Create a new report' button. Three numbered icons illustrate the process: 1. 'Perform analyses' (a document with a magnifying glass), 2. 'Group them into a report' (a dashboard with various charts and graphs), and 3. 'Share report with colleagues' (an envelope with a '@' symbol). At the bottom, there's a 'Recent reports' section and a help icon (a question mark inside a circle).

Veja os relatórios

Relatórios de Sistema organizados

Agrupamento dos gráficos de análise

Para aqueles usuários que já estão familiarizados com os relatórios de sistema, agora existe um mapeamento mais simples, que agrupa os relatórios por análise de um determinado elemento.

Crie um novo relatório

Rapidamente comece um novo relatório ou acesse outros já guardados

Portabilidade

Saiba o que você pode fazer com os seus relatórios

Relatórios completos

Relatório sobre a instituição

Opções de Relatórios

Para detalhes adicionais – por exemplo, o Local Journal Utilization Report está embaixo de Organization Report, Journal Utilization

The screenshot shows the InCites - Clarivate Analytics platform interface. At the top, there are tabs for 'Analyze', 'Report', 'Organize', and 'My Organization'. Below this, the 'Organization Report' is selected, showing the title 'Organization Report' and the subtitle 'Visualize research, collaboration, and most cited documents across an organization.' A search bar for 'Organization Name' contains 'I Shou University'. Below the search bar are dropdowns for 'Date range' (1980 - 2020) and 'Dataset' (InCites Dataset), with a checked checkbox for 'Include ESCI documents'. The main content area features four tabs: 'Research Performance', 'Collaboration', 'Journal Utilization' (which is selected and highlighted in blue), and 'Most Cited Documents'. Under 'Journal Utilization', there is a section titled 'Journal Performance' with two charts. The first chart, 'In which journals do I Shou University authors outperform the average journal citation rate?', shows a bar chart with three bars: one teal bar at 3.45, one purple bar at 1.83, and one dark blue bar at 1.8. The second chart, 'In which journals do I Shou University authors publish most frequently?', shows a scatter plot of 'Science Documents' versus 'Journals'. A question mark icon is located in the bottom right corner of the main content area.

Use os seus relatórios

Salve relatórios, baixe
uma cópia, ou
compartilhe

Página inicial e como começar as análises

Acesso Rápido

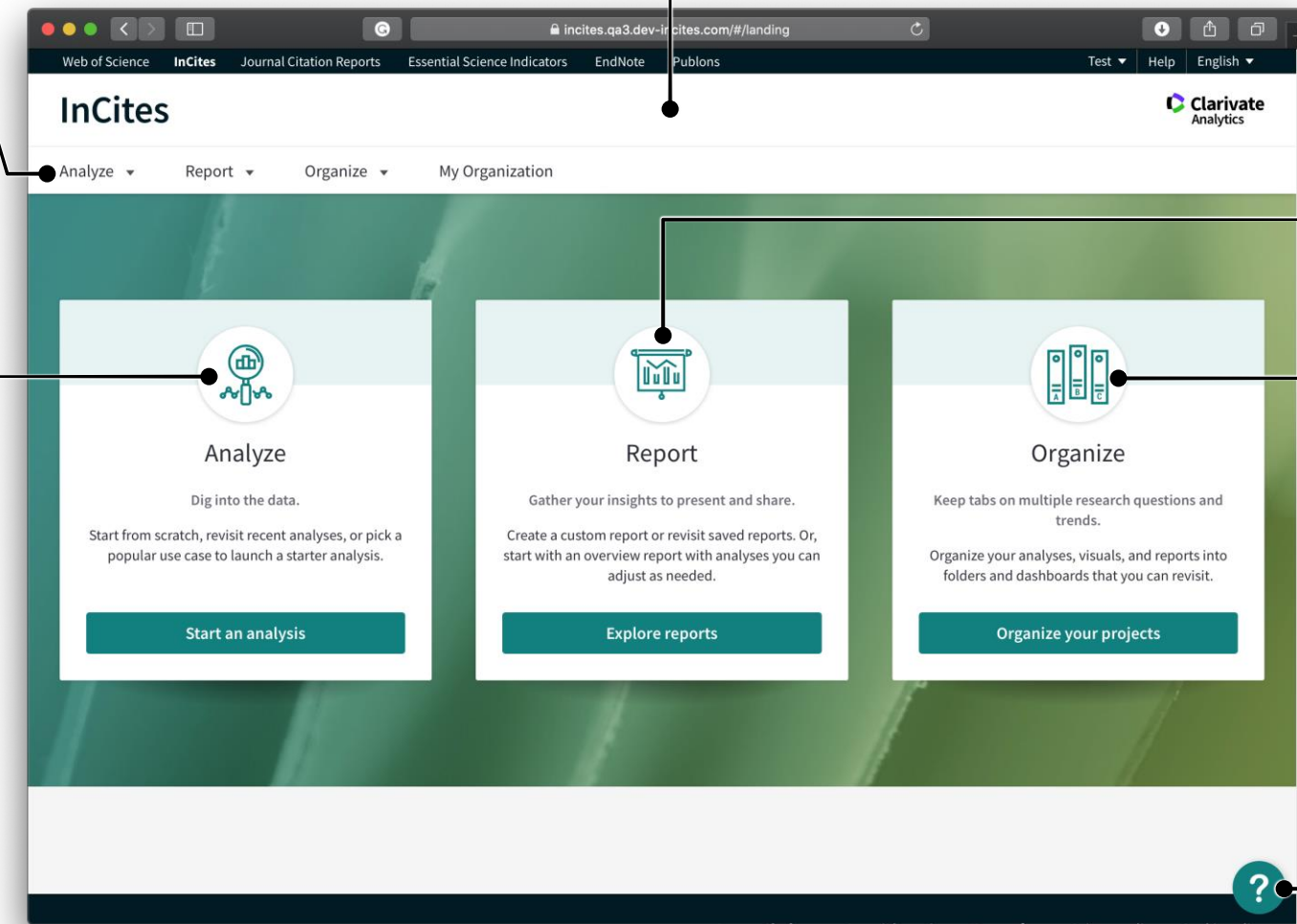
Disponível no mesmo local, para usuários que já estão familiarizados

Analisar

Acesse as análises iniciais, com exemplos já prontos

Tela inicial

Rapidamente comece análises, acesse relatórios ou organize os seus projetos.



Relatório

Crie novos relatórios, acesse os relatórios de sistema

Organize

Gerencie seu dashboard, relatórios e datasets

Ajuda e suporte

Disponível em todas as telas.

Análises Categorizadas
Para te ajudar a escolher o melhor ponto de partida

The screenshot shows the InCites software interface. At the top, there's a navigation bar with links like 'Web of Science', 'InCites', 'Journal Citation Reports', 'Essential Science Indicators', 'EndNote', and 'Publons'. The main title 'InCites' is displayed above a dark banner. Below the banner, there are three main sections: 'Start a new analysis' (with a dropdown menu set to 'Organizations'), 'More ways to get started' (listing 'STARTER ANALYSES' like 'Organization performance', 'Researcher performance', 'Collaboration', 'Journal usage', and 'Funding sources'), and a grid of six analysis cards: 'Assess my organization's collaboration' (with a network icon), 'Find productive collaborations' (with a world map icon), 'Evaluate researcher collaboration' (with a pie chart icon), 'Organization performance' (with a line graph icon), 'Researcher performance' (with a bubble chart icon), and 'Collaboration' (with a bar chart icon). A question mark icon is located in the bottom right corner of the grid.

Análises guiadas
Escolha de uma análise pré-definida, que estão entre as análises mais comumente feitas.
Ou comece uma totalmente nova.

Foco

Rapidamente analise por um parametro e modifique

Filtros aplicados

Quais estão sendo usados

Ferramentas de Análise

Filtros, indicadores, baselines – todos são mostrados juntos

Opções que permanecem

Sua configuração é mantida

Conveniencia

Parametros mais usados já estão configurados

Opções de Análise

Seleciona da lista e de forma rápida, veja quais estão aplicados

The screenshot shows the InCites software interface. At the top, there's a navigation bar with 'Analyze', 'Report', 'Organize', and 'My Organization'. Below it, a search bar says 'University of Toronto'. The main area has tabs for 'TABLE' and 'VISUAL'. A sidebar on the left is titled 'Filters' and lists various parameters: 'Dataset' (InCites Dataset), 'Include ESCI documents' (checked), 'Publication Date' (Last 5 complete years (2015-2019)), and dropdowns for 'Organization Name', 'Organization Type', 'Location', 'Association', 'Collaborations with People', 'Collaborations with Organizations', 'Collaborations with Locations', 'Document Type', 'Open Access', and 'Web of Science Documents'. The main table displays '1,931 organizations (2,201,809 documents)' sorted by 'Web of Science Documents'. The columns are 'Organization Name', 'Rank', 'Web of Science Documents', 'Times Cited', '% Documents Cited', and a '...'. The table lists several universities, with Harvard University at rank 2 having 118,199 Web of Science documents and 2,249,960 citations.

Organization Name	Rank	Web of Science Documents	Times Cited	% Documents Cited
University of California System	1	212,986	3,163,795	86.64%
Harvard University	2	118,199	2,249,960	88.22%
University of Texas System	3	95,980	1,381,422	85.8%
State University System of Florida	4	81,204	832,417	81.97%
Pennsylvania Commonwealth System of Higher Education (PCSHE)	5	77,373	1,035,943	84.81%
United States Department of Energy (DOE)	6	74,756	1,287,010	90.5%
University of North Carolina	7	64,905	751,868	82.72%
University of Michigan System	8	53,793	800,511	86.53%
University of Michigan		798,859		86.65%

Customize

Escolha ou exclua, crie “pinned lists”

Escolha o que mostrar

Escolha pela aba, se quer ver o gráfico ou a lista de resultados

Display de dados

Veja como os dados estão ordenados, adicione ou remova indicadores e baixe para arquivo

Cabeçalho

Adicione, remova, ordene e modifique as colunas

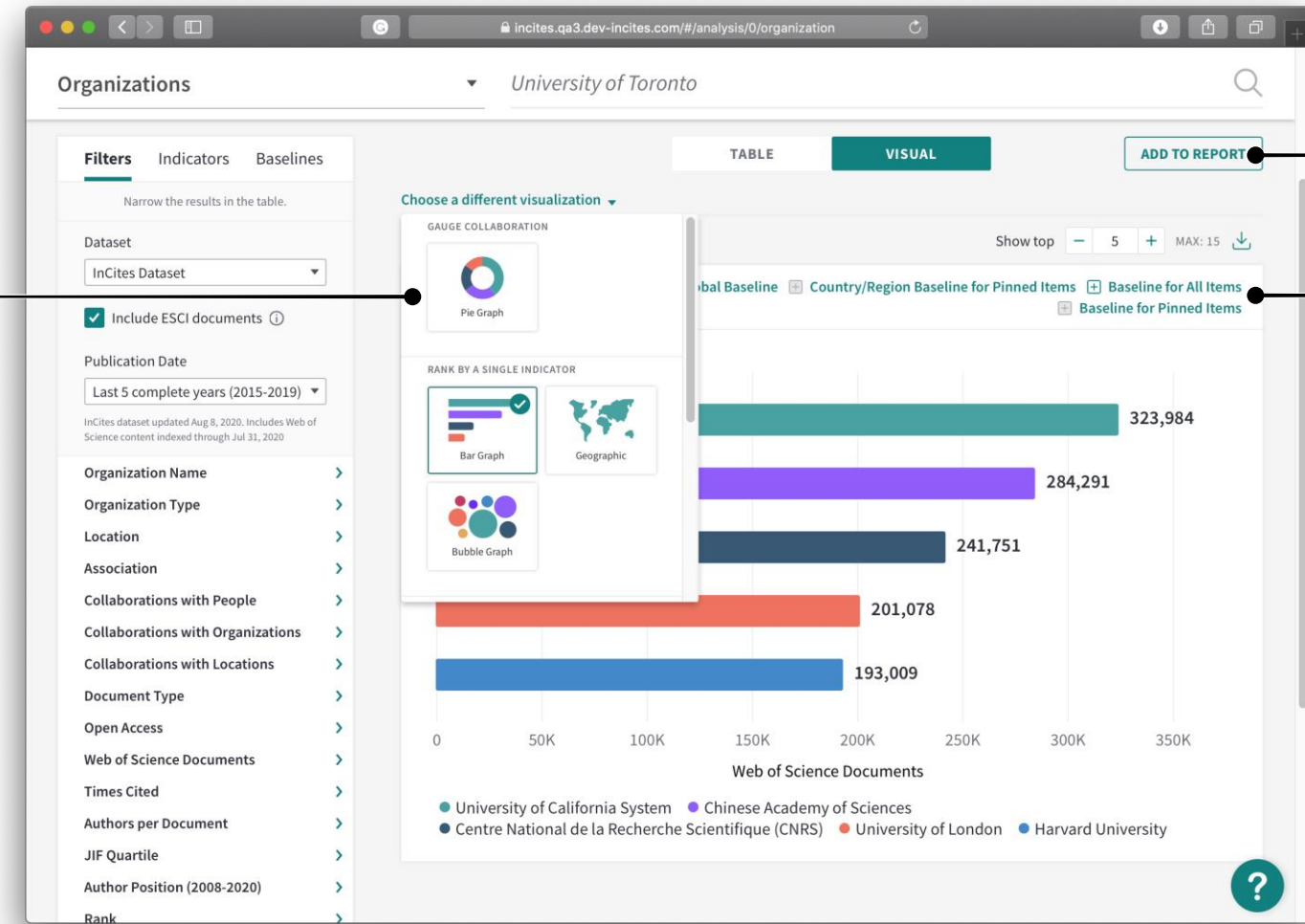
The screenshot shows a web browser window for the Incites platform at incites.qa3.dev-incites.com/#/analysis/0/organization. The main content area displays a table of 14,015 organizations, sorted by Times Cited. The table includes columns for Organization Name, Rank, Times Cited, % Documents Cited, and Category Normalized Citation Impact. A search bar at the top right is set to "University of Toronto". Below the search bar, there are two tabs: "TABLE" (selected) and "VISUAL". To the left of the main table, a modal dialog titled "Organizations" is open under the heading "FILTER BY: Organization Type". The dialog has a dropdown menu "Include only" set to "academic" and a search input field containing "academic". Below the search input, two suggestions are listed: "Academic" and "Academic System". At the bottom of the dialog are "Cancel" and "Update results" buttons. A question mark icon is located in the bottom right corner of the main table area.

Rank	Times Cited	% Documents Cited	Category Normalized Citation Impact
1	3,809,331	69.56%	1.85
2	3,305,697	80.91%	1.32
3	2,744,262	69.47%	2.29
4	2,337,249	78.11%	1.21
5	2,046,292	65.32%	1.83
6	1,666,067	66.3%	1.8
7	1,450,920	77.78%	1.59
8	1,271,339	79.65%	1.59
9	1,257,174	70.8%	2.41
10	1,220,807	66.15%	1.63
11	1,214,022	67.05%	1.86
12	1,102,854	67.97%	1.92

Crie uma análise
Rapidamente adicione
filtros, thresholds e
indicadores

Ordene
Adicione e remova
indicadores,
repositione colunas,
ordene por qualquer
indicador, e busque na
lista de resultados

Escolha uma visualização
Facilmente escolha o tipo de gráfico



Adicione ao Relatório
Guarde sua análise

Customize
Rapidamente modifique sua visualização

Detalhe dos documentos

Selezione um indicador apropriado para mostrar a lista completa de documentos

The screenshot shows a detailed view of Harvard University's Web of Science Documents. The interface includes a search bar, organization details, a document table, and various analysis tools. The document table displays 118,199 total documents across 10 pages. The columns include Article Title, Authors, Source, Research Area, Document Type, Volume, and Issue. Two specific articles are listed:

Article Title	Authors	Source	Research Area	Document Type	Volume	Issue
limma powers differential expression analyses for RNA-seq and microarray studies	Ritchie, Matthew E.; Phipson, Belinda; Wu, Di; Hu, Yifang; Law, Charity W.; et al.	NUCLEIC ACIDS RESEARCH	BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY	Article	43	7
Standards and guidelines for the interpretation of sequence variants: a joint consensus recommendation of	Richards, Sue; Aziz, Nazneen; Bale, Sherri; Bick, David; Das, Soma; et al.	GENETICS IN MEDICINE	GENETICS & HEREDITY	Article	17	5

Below the table, there is a button to "Refocus to view researchers that collaborate with this entity".

Download

A lista completa de documentos e indicadores (50.000 registros).

Refocus

Diretamente modifique sua análise, a partir da visualização da lista de documentos.

Análise Customizada
Rapidamente adicione
itens para criar uma
análise customizada

The screenshot shows the InCites platform interface. At the top, there are navigation tabs: Web of Science, InCites, Journal Citation Reports, Essential Science Indicators, EndNote, and Publons. On the right, there are links for Test, Help, and English. The main header says "InCites". Below it, there are dropdown menus for Analyze, Report, Organize, and My Organization. The Clarivate Analytics logo is in the top right corner.

The main search bar has "University of Edinburgh" selected. There is also a search bar for "University of Toronto". Below the search bar, there are filter options: Time Period (2015, 2019), Organization Name (University of Edinburgh), Schema (Web of Science), Publisher Type (All), and Funding Agency Type (All). A "Clear all filters" link is also present.

On the left, there is a sidebar titled "Filters" with tabs for "Filters", "Indicators", and "Baselines". Under "Filters", there is a dropdown for "Dataset" set to "InCites Dataset", a checked checkbox for "Include ESCI documents", and a dropdown for "Publication Date" set to "Last 5 complete years (2015-2019)". Below these are several expandable categories: "Organization Name", "Organization Type", "Location", "Association", "Collaborations with People", "Collaborations with Organizations", "Collaborations with Locations", and "Document Type".

The main content area shows a table titled "TABLE". It displays 1 organization (43,140 documents) sorted by Web of Science Documents. The table has columns: Organization Name, Rank, Web of Science Documents, Times Cited, and % Documents Cited. The data row for the University of Edinburgh shows: University of Edinburgh, 1, 43,140, 549,385, and 69.49%.

Below the table, there is a button labeled "Refocus to view organizations that collaborate with this entity" with a "Go" button next to it. A tooltip for this button says: "This will show the organizations that collaborate with this organization."

Refocus
Modifique sua análise
a partir dos resultados
– com informações do
que o Refoco
mostrará

Inclua colunas de indicadores pela opção à direita

Todos os Indicadores também estão na coluna da esquerda, que traz todos os elementos para análise, em um único local

The screenshot shows the InCites interface. On the left, there's a sidebar titled 'Indicators' with various productivity metrics listed. A callout points from the top-left text to this sidebar. The main area displays a table of 14,015 organizations, sorted by 'Web of Science Documents'. A large callout on the right points to the right side of the screen, where a sidebar titled 'search indicators' lists the same productivity metrics. This sidebar has a 'Sort by' dropdown set to 'Web of Science Documents' and a 'Find in table' search bar. A question mark icon is located at the bottom right of this sidebar.

Rank	Organization Name	Documents	Cited References
1	University of California System	201,078	2,046,292
2	Chinese Academy of Sciences	133,009	2,744,262
3	Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS)	156,160	1,666,067
4	University of London	154,140	678,684
5	Harvard University	121,029	990,772
6	University of Texas System	120,047	1,220,807
7	Russian Academy of Sciences		
8	State University System of Florida		
9	Pennsylvania Commonwealth System of Higher Education (PCSHE)		

Modifique
De forma rápida, adicione ou remova indicadores para modificar sua análise



Obrigada

deborah.dias@clarivate.com